

2012

## **28/02 Половината българи няма да предават безвъзмездно металните си отпадъци**

*Отказват да ги возят на специалните площадки, ще ги изхвърлят в битовите контейнери*

Почти 60 процента от българите не са съгласни да предават металните си отпадъци безвъзмездно на общински площадки, както предвиждат обсъждани в парламента на второ четене поправки на Закона за управление на отпадъците. Те предвиждат закриване на пунктовете за вторични суровини в населените места и разполагането им само в промишлените зони, а на физическите лица ще бъде забранено да предават срещу заплащане цветни и черни метали като целта е да се намалят кражбите от инфраструктурната енергийна, железопътна и телекомуникационна мрежа.

Хората обаче масово заявяват, че няма да извозват старите си метали до площадките, които общините трябва да изградят до две години след влизането в сила на новите изисквания, а обясняват, че ще ги изхвърлят в или около контейнерите за битови отпадъци, сочи изследване на социологическата агенция НОЕМА, разпространено във вторник. То е направено по поръчка на Асоциация на рециклиращата индустрия и Българската асоциация по рециклиране, според които законовите поправки целят пренареждане на пазара на цветни и черни метали, а общините ще могат да дадат на определени фирми да оперират площадките за безвъзмездно предаване на отпадъците, за да печелят от тях.

Според направеното сред 1000 души от София, областните градове и големи и малки населени места проучване само 34 процента от хората са склонни да предават металните си отпадъци безвъзмездно, а 10 на сто не могат да преценят.

Над 2/3 (78 %) от българите въобще не са запознати с предстоящата забрана да предават старите си метали, но 53 процента твърдят, че няма да ги предават на определените за това места без пари.

Само една четвърт от анкетиранията са склонни да ги извозват до площадките и то ако те се намират на не повече от 5 км от дома им.

Почти половината от българите (46 %), смятат, че населените места няма да станат по чисти, ако предаването на металните отпадъци се извършва безвъзмездно. Останалите (45%), смятат, че общините ще станат по-чисти, а 9 % не могат да преценят, как това ще се отрази на чистота на градовете.

Над 60% от българите споделят мнението, че контролът на държавата върху пунктовете за изкупуване на метални отпадъци, към момента, е неефективен.

Двете асоциации, по чиято поръчка е направено проучването, представляват около 600 големи, средни и малки фирми за събиране, третиране и рециклиране на отпадъци. Те ще представят тези данни пред комисията по околната среда и водите в Народното събрание и на Конституционния съд в подкрепа на становището си, че гражданите няма да имат мотив да предават металните си отпадъци на специализираните площадки. Това според организациите ще намали събираемостта на металните отпадъци, което ще затрудни изпълнението на задълженията на България към Европейския съюз в областта на рециклирането на отпадъците. Отделно околната страна ще бъде застрашена от замърсяване в резултат на безразборно изхвърляне на скрапа.

Mediapool.bg

### **07/03 Газът от отпадъци ще намали тройно цената на синьото гориво**

Газът, който се произвежда при изгарянето на отпадъци, ще намали цената на синьото гориво до три пъти. Това заяви професор Венко Башков от института по техническа химия при БАН, който по-рано през седмицата представи технологията, разработена от български учени.

По думите му подобна инсталация би била много полезна за град като София, тъй като годишно жителите му изхвърляли боклуци, които могат да захванват 1400 домакинства. Освен това щяла да намалее поне наполовина и такса смет за градовете, в които се изградят подобни инсталации.

Бешков допълни, че 1 кг смесен отпадък се разгражда за 55 мин, като за изгарянето му са нужни около 300 вата енергия, а след процеса се изкарват 3-4 киловата.

По думите му най-добри за изгаряне били пластмасата, хартията, както и стърготините. За процеса можело да се използват и всякакви други отпадъци, които са разградими.

Най-хубавото на системата било, че при получаване на газа почти не се отделяло замърсяване, а остатъкът от боклука можел да се сложи в пещта повторно.

Бешев поясни, че до момента има разговори с Министерството на околната среда и водите (МОСВ), както и министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ), които трябвало да преценят къде може да се построи такава инсталация, както и да намерят финансиране за реализиране на проекта. Интерес към технологията проявил и министър-председателят Бойко Борисов, който бил запознат с процеса на добиване на газа.

По първоначални оценки за построяването на подобни централи ще са необходими над 1 млн. лв., което по думите на Бешев е в пъти по-малко от цената на останалите съоръжения. Все още обаче не е ясно колко града ще могат да се възползват от технологията и дали газът ще се ползва и за гориво за автомобили.

До момента интерес към технологията са проявили от Индия, Англия и САЩ. Поради тази причина учените от БАН са предприели стъпки за патентоване, понеже няма друга подобна система за добиване на газ в света. /[НОВИНАР](#)/

## **08/03 Зелените отново критикуваха стрес тестовете на европейските АЕЦ**

Почти година след ядрения инцидент във Фукушима, когато земетресение и цунами засегнаха много сериозно североизточното крайбрежие на Япония, групата на зелените от Европейския парламент заяви, че мерките, предприети в Европейския съюз, за да се избегнат подобни катастрофи в Европа, в голямата си част са неефективни, предаде EuroPolitics.

Германският евродепутат и съпредседател на зелените Ребека Хармс критикува схемата за стрес тестове в ЕС, която действа в момента и чиято цел е да провери сигурността на европейските атомни централи. Според Хармс проверките не вземат предвид [събитията от март 2011 г.](#), а именно комбинацията от екстремни природни бедствия и човешки грешки. Тя подчерта, че това се отнася и за действията на японските власти.

Зелените, както и екологични организации, не са доволни от стрес тестовете в Европа заради техния обхват и методи още откакто започна провеждането им. Те критикуваха липсата на ясни стандарти на ЕС, които да бъдат прилагани по време на оценяването от страна на експерти от националните ядрени регулатори.

Европейската комисия от своя страна заяви, че анализът, предоставен от регулаторите, предлага достатъчна и достоверна информация. "Ядрената безопасност е била и е основно част от националните компетенции", настоя еврокомисарят по енергетиката Гюнтер Йотингер.

"Зелените" евродепутати обаче призоваха международен екип да определи ясни стандарти за безопасност и да подготви екипи, които да се погрижат за сигурността в префектура Фукушима, където беше повредена фатално една от атомните централи.

Според Масаша Гото от комисията за стрес тестове към японската Агенция за ядрена и индустриална безопасност тези дейности все още не са извършени в Япония. "Японският ядрен орган не взема предвид препоръките на Международната агенция за атомна енергия", обясни той и допълни, че ако навреме е била извършена оценка на авариралата централа, инцидентът във Фукушима е щял да бъде избегнат.

От Дневник

## **14/03 Новият закон за отпадъците за цикли в парламента**

Новият закон за управление на отпадъците, който беше внесен в парламента още миналото лято, все още е далеч от финалното си четене в пленарната зала. Днес бе петото заседание на комисията по околна среда за второто четене на законопроекта, започнало преди повече от месец, но заради разногласия по текстовете депутатите са едва в началото.

Споровете до момента бяха основно как да бъде регламентирано разделното събиране на отпадъци от търговските обекти и дали те да бъдат организирани в отделна система, различна от тази с цветните контейнери за бита. Предложението на Димитър Лазаров от ГЕРБ всички магазини и заведения с площ над 100 квадрата да бъдат задължени да

сключват договори с организациите, рециклиращи опаковки, в крайна сметка отпадна. Всички ползватели (самите собственици или наематели) на търговски обекти, промишлени и административни сгради, без оглед на площта им, ще са длъжни да "събират разделно отпадъците", решиха днес депутатите. Как този процес ще бъде организиран и контролиран ще зависи от общините, коментира зам.-министърът на околната среда Евдокия Манева.

Пространни коментари от депутати по текстовете днес за пореден път забавиха гласуването на законопроекта. След като Петър Курумбашев от БСП направи забележка, че някои депутати гласуват от името на съпартийците си като на "събрание на акционерите с акции", което например е забранено в пленарна зала, председателят на комисията Искра Михайлова (ДПС) преброи 10 присъстващи депутати в залата. Тъй като комисията е от общо 20 души, Михайлова прекрати заседанието поради липса на кворум. Секунди по-късно Георги Божинов от БСП и Огнян Тетимов от "Атака", които бяха излезли, се върнаха в залата, но заседанието не бе продължено.

Манева окачества протяжните дискусии като "саботаж" на законопроекта. Според зам.-министъра някои партии умишлено бавели гласуването в интерес на рециклиращата индустрия, за която поправките въвеждат нови рестриктивни текстове.

От Милен Енчев

## **19/03 Пчеларството в градски условия набира популярност в Ню Йорк**

Все повече нюйоркчани отглеждат пчели в града - броят им се е увеличил четири пъти през последните две години по данни на организацията New York City Beekeeping, която е най-голямото пчеларско сдружение в града.

До 2010 г. отглеждането на пчели в Ню Йорк беше забранено, но и тогава ентузиастично го практикуваха нелегално, като криеха и замаскираха кошерите си. Според организацията обаче, откакто започна масовото измиране на пчелни колонии през 2006 г., интересът на хората към пчеларството рязко се е повишил.

След като вече не им се налага да се крият, членовете на New York City Beekeeping са достигнали 1300 души, а кошери се разполагат по покривите на небостъргачи, по балкони и училищни дворове.

Според главния ментор на организацията Джим Фишър пчелите са се превърнали в най-актуалната екологична кауза, като са изместили китове и пингвините, за които е трудно да се направи нещо с лесно забележим ефект. "Много от резултатите от екологично отговорния начин на живот не могат да се видят, докато пчелите опрашват градините на хората и им дават мед", коментира Фишър пред "Гардиън".

По думите му икономическата криза също е дала тласък на градското пчеларство, защото е стимулирала повече хора да се занимават с градинарство или да създават градски ферми. Тези хора обаче бързо разбират, че е трудно да получиш добра реколта без пчели, които да опрашат растенията.

Пчелите правят града по-поносим за живеене, коментира още Фишър. Според него за градския жител кошертът е едно малко сандъче спокойствие сред полуделия свят наоколо. Бум на пчеларството има и в други големи градове като Лондон, Париж и Мелбърн.

## **20/03 Удължават срока за оферти за инсталация от завода за отпадъци**

До 3 май е удължен срокът за подаване на оферти за изграждане на инсталацията за механично и биологично третиране на отпадъците, която е част от завода за боклук, който трябва да има София. Това стана ясно от думите на зам.-кмета по екологията на столицата Мария Бояджийска и обясни, че удължаването се налага, за да може кандидатите да се подготвят с техническите изисквания за предложенията си.

Бояджийска допълни, че в момента се обжалва изборът на изпълнител на компостиращата инсталация - също част от завода за управление на отпадъците в София.

Пред съветниците от екокомисията в Столичния общински съвет Бояджийска представи и плана за концесия на столичния Западен парк. Предвижда се в първите три години концесионерът да инвестира 2,5 млн. лв. в атракционен комплекс. Освен това се изискват и 2,7 млн. лв. инвестиции в поддържането на парка, алеите, озеленяването, почистването, охраната и други. 250 хил. лв. пък се изисква да се вложат в построяването на спортни съоръжения, сред които тенис кортове, игрища и други. Надя Хамдан, Дарик

## **23/03 Конституционният съд отмени текстове в Закона за управление на отпадъците**

Конституционният съд единодушно отмени два текста от Закона за управление на отпадъците, които бяха приети от ГЕРБ. Спорните точки изискваха площадките за метални отпадъци да са разположени само на територии, определени за тази цел с общ устройствен план. Съдът обаче е преценил, че това е в противоречие с Конституцията и основното право на принципа на свободната стопанска инициатива, което дава гаранции за еднакви условия за стопанска дейност на всички граждани и фирми.

Според Министерството на околната среда и водите промените са в защита на важни обществени интереси, като се преустановява възможността за безконтролно разполагане на площадки в зони с непроизводствено и нестопанско предназначение, концентрират се дейностите по управление на отпадъците на определени територии.

От Българската асоциация по рециклиране обаче смятат, че това е противоконституционност поради нарушаване на принципа на правовата държава в сферата на нормотворчеството и различното прилагане на закона по отношение на лицата и на територията чрез въвеждането императивно на изискването за приет общ устройствен план като предпоставка за осъществяване на дейности с отпадъци.

След масовите протести на рециклиращите фирми срещу ограничението с общия устройствен план на общините, от екоминистерството склониха да направят поправка, позволяваща само наличието на градоустройствен план, за да работят площадките за старо желязо. Те обаче още не са приети от парламента окончателно, а междуременно заради влезлите в сила нови изисквания от 15 февруари, бяха затворени близо 500 лицензирани пункта за черни и цветни метали.

Новинар

## **27/03 Евростат: Единствено България в ЕС изхвърля отпадъците само на сметища**

Проучване на Евростат показва, че България е единствената страна в Европейския съюз, която изхвърля отпадъците си само на сметища, съобщи пресслужбата на Европейската комисия.

Според данните страната не гори, не рециклира и не компостира отпадъци. Голямо е количеството на изхвърления на сметище боклук също в Румъния (99%), Литва (94%) и Латвия (91%).

Изследването сочи, че количеството градски отпадъци варира значително в различните държави членки. Общо в ЕС са били генерирани 502 килограма отпадъци на човек, като 486 килограма са били обработени. От тях 38% са били изхвърлени на сметища, 22% - изгорени, 25% - рециклирани и 15% - компостирани.

Кипър е страната с най-голямо количество генерирани отпадъци през 2010 г. - 760 килограма, следвана от Люксембург, Дания и Ирландия с количество между 600 и 700 килограма на човек. Общо 410 килограма са генерираните отпадъци на човек в България. Под 400 килограма е количеството им в Литва, Румъния, Словакия, Чехия, Полша, Естония и Латвия.

Близо половината отпадъци в Дания и Швеция са обработени чрез горене. Рециклирането е най-използвано в Германия (45% от обработените отпадъци) и Белгия (40%), а компостирането - в Австрия (40%) и Холандия (28%).

От Дневник

## **27/03 Странджа има шанс да стане първият биосферен парк в България**

Странджа ще кандидатства за статут на първия български биосферен парк по изискванията на Севилската стратегия за биосферните резервати от листата на ЮНЕСКО. По подготовката му работи Българската фондация "Биоразнообразие" (БФБ) в сътрудничество с експерти от биосферни паркове в други европейски страни.

Очаква се номинацията за обявяването на биосферния парк "Странджа" да бъде внесена през есента, а ЮНЕСКО трябва да се произнесе по нея в началото на 2013 г. Това стана

ясно по време на национална среща за обсъждане на ефективното съвместно управление на различни категории защитени природни обекти в страната.

### **Какво е МАВ парк**

Биосферните паркове в листата на ЮНЕСКО се обявяват по програмата "Човек и биосфера" (Man and Biosphere, МАВ) на международната организация. Това е сравнително гъвкав инструмент, като целта му е не само опазване на природата, а постигането на устойчив баланс между природозащита, икономическо развитие и съхраняване на местните културни ценности.

Парковете по тази програма се състоят от три зони - сърцевинна с най-строг режим, в която приоритет е опазването на природата и зоната трябва да е защитена със законов документ, буферна с малко по-свободен режим, и преходна зона, в която се извършва човешка дейност в съответствие с природозащитните цели на парка.

Това зонироване отразява принципите на устойчиво развитие чрез съчетаване на човешката дейност и дейностите за опазване на защитената територия, обясни Пиер Галан, международен експерт по биосферни резервати и защитени територии от Швейцария.

### **Българските резервати не отговарят на тези изисквания**

България има 16 биосферни резервата, обявени преди много години, но нито един от тях не отговаря на изискванията за биосферен парк по програмата МАВ, каза още Пиер Галан. Всички те са малки резервати със строг режим, съответстващ приблизително на режима в сърцевинната зона на МАВ парковете.

След приемането на Севилската стратегия през 1995 г. от държавите - членки на ЮНЕСКО, се очаква да осъвременят резерватите си като преминат към новата система с три зони. В България обаче това не се е случило с нито един от съществуващите резервати, което означава, че предстои още много работа, напомни Галан.

Изискването за осъвременяване носи и много добри възможности, защото при обявяването на резерватите никой не се е допитвал до населението в региона, докато сега е задължително да бъде взета под внимание и гледната точка на местните общности, изтъкна експертът.

### **Какво трябва да се случи в Странджа**

На територията на природен парк "Странджа" има 5 резервата, които вероятно ще останат като сърцевинни зони на новия биосферен парк, каза за "Дневник" Радостина Ценова от БФБ. Хората от региона вече разбраха, че освен тези резервати няма да има нови зони със строги ограничения за човешката дейност, обясни тя.

Ако новият биосферен парк бъде обявен, неговата територия ще бъде по-голяма от тази на природен парк "Странджа". Например в момента паркът включва само малка част от територията на община Царево, но ние преговаряме с кмета за включването на цялата

община в преходната зона на биосферния парк, което ще даде по-добър имидж на цялата територия, смята Радостина Цанова.

Сред най-важните ползи за местното население е международното признание и участието в една ясно разпознаваема международна система под знака на ЮНЕСКО, каза още тя. Това може да даде на общината известно предимство при кандидатстване за финансиране по проекти на международно и национално ниво. Паркът дава също възможност за развиване на туристическия продукт в региона, защото за много от туристите е скучно да стоят само по крайбрежието и търсят различни форми на туризъм, смята Цанова.

Как биосферните паркове могат да бъдат полезни на малкия бизнес разказа Ваня Дебевец от парка "Скочанска яма" в Словения. Паркът е регистрирал търговска марка, която предвижда да предоставя за използване на производители на храни в неговата територия. Те се ангажират да спазват определени добри практики, а паркът от своя страна използва техните продукти и ги рекламира при участията си в международни изложения и други инициативи.

Предвижда се да бъде договорено подобно партньорство и със собственици на семейни хотели и къщи за гости на територията на парка, които ще имат възможност да дават на гостите си билети за посещение на местните туристически обекти на по-ниски цени, обясни Ваня Дебевец.

От Дневник